

**Voraussetzung für das Basis-Zertifikat  
„Prävention und Anti-Aging Medizin“**

Mitgliedschaft in der GSAAM  
erfolgreiche Teilnahme am Seminar I und am Seminar II  
mit bestandener Prüfung.

**Zertifizierung durch die  
Bayerische Landesärztekammern beantragt**

**Termine 2015 für:**

**Intensiv-Seminar I für Einsteiger**

**27. – 28. Februar 2015 – München**

**20. – 21. März 2015 – Düsseldorf**

**2. – 3. Oktober 2015 – Frankfurt / Main**

**Intensiv-Seminar II für Fortgeschrittene**

**16. – 17. Oktober 2015 – München**

**Informationen und Anmeldung:**

**Service Company Rother  
Seminarbüro  
Vallstedter Weg 114 A  
D-38268 Lengede**

**Tel. +49 (0)5344 915948**

**Fax +49 (0)5344 915949**

**Email: [info@scr-kongresse.de](mailto:info@scr-kongresse.de)**

**Internet: [www.scr-kongresse.de](http://www.scr-kongresse.de)**

**Prävention und  
Anti-Aging Medizin 2014**

„Grundlagen und angewandte Präventions- und Anti-Aging-  
Medizin“ mit Erlangung des Basis-Zertifikates der GSAAM e.V.

**Bisher zertifiziert mit 17 Punkten durch  
die Bayerische Landesärztekammer !**

Referenten

**Dr. med. Robert Barring**

**Prof. Dr. med. B. Kleine-Gunk**

**Dr. med. Kira Kubenz**

**Dr. med. Thomas Platzer**

**Priv. Doz. Dr. med. Alexander Römmler**

**Priv. Doz. Dr. med. Eginhard Waldkirch**

**Prof. Dr. med. Alfred S. Wolf**

Veranstalter



**17. und 18. Oktober 2014**

**Intensiv-Seminar II für Fortgeschrittene**

**Konferenzzentrum München  
Hanns Seidel Stiftung**

Prävention und Anti-Aging Medizin 2014  
Intensiv-Seminar II für FORTGESCHRITTENE – München

**Freitag, 17. 10. 2014**

08:00 Uhr	Registrierung
<b>08:50 Uhr</b>	<b>Begrüßung</b> <i>Prof. Bernd. Kleine-Gunk, Fürth</i>
<b>09:00 Uhr (60 Min)</b>	<b>Osteoporose:</b> Osteoporose - Diagnose, Prävention, Therapie Bone is everybody's business <i>Prof. Bernd Kleine-Gunk, Fürth</i>
<b>10:00 Uhr (45 Min)</b>	<b>Kalorienrestriktion: Wie sie wirkt und wie sie sich umsetzen lässt</b> <i>Prof. Bernd Kleine-Gunk, Fürth</i>
10:45 Uhr (30 Min)	Pause
<b>11:15 Uhr (45 Min)</b>	<b>Für jede Falte die richtige Therapie – Nichtinvasive Verfahren im Bereich Ästhetisches Anti-Aging</b> <i>Prof. Bernd Kleine-Gunk, Fürth</i>
12:00 Uhr (45 Min)	Pause
<b>12:45 Uhr (60 Min)</b>	<b>Sexuelle Funktionsstörungen (nicht nur) im Alter</b> <i>PD Dr. Eginhard Waldkirch, Hannover</i>
13:45 Uhr (15 Min)	Pause
<b>14:00 Uhr (60 Min)</b>	<b>Urologische Prävention: The Aging Male</b> <i>Dr. Robert Barring, Hannover</i>
15:00 Uhr (15 Min)	Pause
<b>15:15 Uhr (60 Min)</b>	<b>Neuroprävention von Demenz, Depression und Angststörungen</b> <i>Prof. A. S. Wolf, Stuttgart</i>
16:15 Uhr (15 Min)	Pause
<b>16:30 Uhr (60 Min)</b>	<b>Hormonsubstitution in Risikosituationen</b> <i>Prof. A. S. Wolf, Stuttgart</i>
17:30 Uhr (10 Min)	Pause
<b>17:40 Uhr (60 Min)</b>	<b>Immunseneszenz: Wie das Immunsystem altert und dennoch abwehrbereit gehalten werden kann</b> <i>Prof. A. S. Wolf, Stuttgart</i>
18:40 Uhr ca. 19:10 Uhr	Lernzielkontrolle Ende 1. Seminartag

Prävention und Anti-Aging Medizin 2014  
Intensiv-Seminar II für FORTGESCHRITTENE – München

**Samstag, 18. 10. 2014**

08:00 Uhr	Registrierung
<b>09:00 Uhr (60 Min)</b>	<b>Gewichtsreduktion und Ernährung bei Adipositas und metabolischem Syndrom</b> <i>Dottore Thomas Platzer, München</i>
10:00 Uhr (10 Min)	Pause
<b>10:10 Uhr (60 Min)</b>	<b>Praxis der Ernährungssprechstunde: Motivation, Gesprächsführung, Strategien, Bioimpedanz-Analyse</b> <i>Dottore Thomas Platzer, München</i>
11:10 Uhr (20 Min)	Pause
<b>11:30 Uhr (90 Min)</b>	<b>Genetische Variation oder Epigenetik - was ist wichtiger?</b> <i>Dr. Kira Kubenz, Hamburg</i>
13:00 Uhr (60 Min)	Pause
<b>14:00 Uhr (60 Min)</b>	<b>Wachstumshormon – Studienlage und Konsequenzen für die Praxis</b> <i>PD Dr. Alexander Römmler, München</i>
15:00 Uhr (15 Min)	Pause
<b>15:15 Uhr (60 Min)</b>	<b>Serotonin-Defizit-Syndrom: Einfluss auf affektives Verhalten, Schlafarchitektur, Essregulation und mehr – Studienlage und praktische Konsequenzen</b> <i>PD Dr. Alexander Römmler, München</i>
16:15 Uhr (15 Min)	Pause
<b>16:30 Uhr (60 Min)</b>	<b>Melatonin – Mehr als ein Schlafhormon</b> <i>PD Dr. Alexander Römmler, München</i>
17:30 Uhr ca. 18:15 Uhr	Lernzielkontrolle Ende 2. Seminartag

\*Änderungen der Themen und Programmfolge vorbehalten!